

Ueber neue oder wenig bekannte Käfer

aus

Asien, Amerika und Deutsch-Ostafrika

von **M. Pic**, Digoin.

Die in diesem Artikel studierten *Coleoptera* gehören alle der Sammlung des Deutsch. Ent. National-Museums in Berlin an (folgende Arten: *Ptinus brasiliensis* Pic und *Eupactus Germaini* n. sp. aus Bolivia, sowie *Anthicus assamensis* n. sp. aus Assam befinden sich auch in meiner Sammlung). Ich verdanke Herrn Custos Sig. Schenkling die Mitteilung derselben.

Trigonogenius aeneus Pic. Ich habe diese Art aus Chile beschrieben; das Deutsche Entom. National-Museum besitzt sie aus Texas, ich bezweifle aber die Richtigkeit dieser Fundortsangabe.

Ptinus brasiliensis Pic. Aus Brasilia beschrieben, wurde in Bolivia von Germain gesammelt. Diese letzteren Exemplare sind ein wenig durch die Grundfarbe der Flügeldecken und durch die Dichtigkeit oder die Anordnung der grauen oder gelben Behaarung auf den Flügeldecken verschieden.

Trichodesma robustior Pic. Aus Brasilia beschrieben, wurde in Paraguay von Dr. Dracke gesammelt.

Petalium carinaticeps n. sp. Ovalis, modice elongatus, rufescens, sat dense aurato sericeo pubescens, antennis testaceis, capite fere glabro, punctato, longitudinaliter carinato; thorace satis elongato antice attenuato, subarcuato reflexoque, lateraliter foveato; elytris satis brevibus et latis, lateraliter mediocre bistriato-punctatis; pedibus rufescentibus. Long. 2,3 mm. America Meridionalis: Bolivia.

Cette espèce est des plus distinctes par la présence d'une forte carène sur le milieu de la tête, caractère qui la distingue à première vue des autres espèces du genre; par son revête-

ment rappelle *P. Fauveli* Pic, mais la forme est plus robuste et le bord antérieur du prothorax plus relevé.

Eupactus Germaini n. sp. Ovals, modice elongatus, nitidissimus, fere glaber, niger, antennis pedibusque rufescentibus. Capite mediocre, sat dense punctato; antennis articulis tribus ultimis validis; thorace breve, antice attenuato et subarcuato, mediocre sat sparse punctato; elytris mediocre et sparse punctatis, apice subrotundatis, postice et lateraliter bistriatis. Long. 2,5—3,5 mm. America meridionalis: Bolivia (Germain).

Par la forme de ses stries latérales qui s'effacent en avant cette espèce se rapproche de *E. testacipes* Pic, mais ce dernier est moins brillant et offre une punctuation beaucoup plus dense sur le prothorax; rappelle de forme *brevis* Pic, mais en est bien distinct, à première vue, par la présence de ses stries latérales postérieures.

Ich freue mich, dieser neuen Art den Namen des Sammlers zu geben, der sie (so wie die anderen Tiere von demselben Fundort, welche hier beschrieben sind) fing.

Xyletinus boliviensis n. sp. Subparallelus, convexus, subopacus, sat dense luteo pubescens, rufescens, in disco thoracis elytrorumque plus minusve obscurus, antennis pedibusque rufescentibus. Capite mediocre, subcarinato, dense punctato, pro parte granulato, oculis nigris; thorace rufescente, in disco nigro, breve, antice strangulato et in medio leviter arcuato, angulis posticis rotundatis, anticis fere rectis, sat sparse granulato dense punctato; elytris postice oblique truncatis, fortiter punctato-striatis, intervallis subconvexis, in disco nigris, lateraliter plus minusve rufescentibus. Long. 5 mm. Bolivia.

Très voisin de *brasiliensis* Pic et s'en distinguant à première vue par les stries profondes des élytres et les intervalles un peu convexes, enfin par la coloration en partie foncée.

Anthicus assamensis n. sp. Satis latus, nitidus, sat sparse

griseo pubescens, rufescens, pro parte obscurus, antennis pedibusque pro majore parte testaceis. Capite obscuro, lato, postice subtruncato, distincte punctato; antennis testaceis, apice dilatatis; thorace breve, sat dense punctato, lateraliter sinuato, rufescente sed in disco obscuro; elytris rufescentibus sed ad medium obscuris, latis et brevibus, distincte punctatis, apice subrotundatis; pedibus testaceis, femoribus aliquot pro parte fuscatis. Long. 2,5 mm. India: Khasi Hills, in Assam.

Cette nouveauté qui, par son prothorax sinué à fossette latérale, peut prendre place dans le voisinage de *jugax* Laf., se distinguera de cette espèce et des voisines par l'absence de foveole sur la base du prothorax. Diffère de *manifestus* Pic, dont le prothorax est presque semblable, par la forme plus robuste, la tête non rétrécie derrière les yeux et la coloration.

Anthicus (Ischyropalpus) Bruchi Pic. Diese Art wurde aus der Provinz Tucuman beschrieben. Das Deutsch. Ent. Nat.-Museum besitzt sie desgleichen aus der Republica Argentinien: aus Mendoza stammend; dann wurde sie noch von dem Reisenden Herrn Baer in Tapia gefunden (coll. Pic). Die Färbung dieser Art scheint ein wenig veränderlich zu sein, manchmal haben die Flügeldecken keine deutliche rötliche Basalfärbung.

Sphinginopalpus rufithorax n. sp. ♀. Satis elongatus, postice convexus et dilatatus, nitidus, mediocre griseo pubescens, rufotestaceus, oculis, corpore infra et pedibus posticis pro parte obscuris exceptis, elytris viridescentibus, flavo limbatis et fasciatis. Capite fere impunctato, satis elongato, oculis nigris; antennis testaceis, apice fuscatis; thorace indistincte punctato, elongato, postice strangulato et pallidiore; elytris ad basin angustatis et depressis, humeris prominulis, postice subrotundatis et convexas, fortiter sat regulariter punctatis, metallico viridescentibus, flavo

limbatis et ante medium transverse flavo fasciatis; pedibus plus minusve testaceis, pedibus posticis pro majore parte obscuris, tibiis fere rectis. — Long. 2 mm. — Zanzibar.

Voisin de *Oneili* Pic, en diffère à première vue, par la ponctuation des élytres plus marquée et la coloration plus claire de l'avant corps. — Deutsch Ostafrika.

Je rapporte provisoirement à cette espèce, à titre de variété et sous le nom de *infasciatus*, une ♀ qui se distingue par la coloration plus foncé de l'avant corps, ainsi que par l'absence de fascie blanchâtre aux élytres et dont voici les caractères principaux: Brillant, peu pubescent, indistinctement ponctué sur l'avant corps qui est foncé, sauf la base du prothorax testacée; antennes foncées, à base testacée; élytres très fortement ponctués en rangées, rétrécis à la base mais avec les épaules marquées et droites, d'un vert métallique avec une bordure laterale flave qui s'efface aux deux extrémités; pattes en majeure partie testacées, cuisses plus ou moins marquées de foncé, tibias postérieurs obscurcis à leur extrémité, presque droits.

Formicomus sulcicollis n. sp. — ♀. Oblongus, nitidus, pilis longis albidis aut brunneis ornatus, nigro-piceus, thorace rubro, antennis ad basin testaceis. Capite postice attenuato, sparse fortiterque punctato; antennis elongatis, nigris, ad basin testaceis; thorace rubro, antice valde dilatato, in disco et longitudinaliter sulcato, sparse fortiterque punctato; elytris ovalibus, apice modice subtruncatis, mediocre punctatis, humeris prominulis; pedibus robustis, plus minusve nigropiceis, femoribus ad basin brevissime testaceis. — Long. 4 mm. — Deutsch-Ostafrika: Tanga (K. Hartmann).

Cette nouveauté, dont la coloration rappelle celle de *rubricollis* Laf., est des plus distinctes par son prothorax fortement sillonné longitudinalement; ce dernier caractère la rapproche des *Bergrothi* Fairm. et *canaliculatus* Laf., mais *sulcicollis* est plus robuste et d'une autre coloration.

Hylophilus Hartmanni n. sp. Subparallelus, mediocre elongatus, subnitidus, griseo pruinoso pubescens, proparteniger, pro parte testaceus. Capite obscuro, postice truncato, distincte punctato, oculis mediocris, distentibus; antennis brevibus et crassis, nigro-piceis, articulis 4 primis et ultimo testaceis, articulis secundo et tertio fere aequalibus, ultimo breve; thorace breve, distincte punctato, testaceo, in disco fuscato et fere aequale, postice oblique attenuato, angulis anticis notatis; elytris satis latis, subparallelis, punctatis, antice indistincte depressis, nigris sed ad basin brevissime testaceis; corpore infra obscuro; pedibus pro majore parte testaceis, femoribus posticis validis, infra ciliatis. — Long. 2 mm. — Deutsch-Ostafrika: Tanga (K. Hartmann).

Cette petite espèce, voisine de *africanus* Pic, s'en distingue facilement par sa forme moins allongée et la structure du prothorax. Par ses yeux distants entre eux et ne touchant pas le bord postérieur de la tête, ses antennes robustes, plus claires aux extrémités et sa pubescence couchée grise à reflets soyeux, cette nouveauté se reconnaît à première vue.

Diese Neuigkeit widme ich mit Freuden Herrn Hartmann, der sie (sowie auch den oben beschriebenen *Formicomus sulcicollis*) entdeckte.

Anakania pulchra n. sp. Oblongo-ovalis, antice et postice attenuatus, convexus, niger, antennis testaceis articulo primo fuscato, pro parte rugoso punctatus, nitidus sed dense pubescens (pubes pro parte ochracea aut sericea, irregulariter disposita), pedibus pro parte rufescentibus. Long. 3,3 mm. — Zanzibar.

Cette nouveauté a la tête grosse, garnie d'une ponctuation rugueuse, peu pubescente, yeux grands, un peu saillants; antennes à premier article obscur, robuste et grand, 2e petit (les suivants invisibles ne peuvent être décrits) les trois derniers épais et assez longs, ceux-ci testacés; prothorax court, étranglé en avant près des yeux, subarqué antérieure-

ment au milieu, sinué en arrière, droit sur les cotés avec les angles postérieurs un peu arrondis, faiblement gibbeux sur le milieu postérieur du disque, à ponctuation en partie eugueuse; écurson presque en demi cercle, petit; elytres sinués et de la largeur du prothorax à la base, un peu atténués et subarrondis à l'extrémité, à ponctuation en partie granuleuse, sans stries marqués sur le disque mais avec deux stries postérieures externes bien marquées et une faible gibbosité humérale; dessous du corps foncé, pubescent de gris.

Dans la crainte de détériorer un insecte unique, en le repréparant pour l'étude, je n'ai pas pu examiner suffisamment les antennes qui m'ont paru, par le peu que j'en ai pu voir, se rapprocher de celles de *Anakania* et c'est pourquoi j'ai placé cette nouveauté dans ce genre, malgré que sa forme soit plus convexe, plutôt que dans un autre, les *Cathorama* Guérin par exemple. Quoi qu'il en soit, cette nouveauté est des plus distinctes, entre toutes les espèces du même groupe par son revêtement à reflets soyeux et sa forme qui, prothorax excepté, la fait ressembler à certains *Eupactus*. Facile à distinguer de *A. subvelutina* Pic par sa taille plus avantageuse, sa forme plus convexe, et son revêtement.

Petalium cribripenne n. sp. Parallelus, fere opacus, mediocre et griseo pubescens, rufescens, elytris nigris, rufo limbatis. Capite thoraceque pupillato punctatis, thorace breve, in disco impresso, anterius limbato et reflexo, lateraliter bifossulato; elytris profunde punctato-striatis, interstitiis angustis et subcarinatis. — Long. 2 mm environ. Zanzibar.

Très voisin de *parmata* Baudi mais ponctuation différente, celle des élytres beaucoup plus forte (la ponctuation des 2 stries laterales est plus forte que celle des autres stries dans les deux espèces), prothorax plus inégal en dessus et aspect différent, non brillant.